

**CABTITE EP A 24/18 GY****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Cabtite - Kabelinföringsplattor**

För in kablar och ledningar utan anslutningsstickpropp i kopplingsskåp, kapslingar eller maskiner även i trånga utrymmen. Snabbt, smidigt och platssparande.

Med Cabtite kabelinföringsplattor kan du göra detta även i krävande miljöer, både med skyddsslangar, pneumatiska/hydrauliska slangar eller fiberoptiska kablar – du installerar kablarna snabbt, smidigt och platssparande. Installationen sker genom en enda rektangulär öppning i väggen, och går därför upp till 40 % snabbare räknat i installationstid (jämfört med standardförskruvningar).

Det verktygsfria IP54-utförandet av kabelinföringsplattorna med snäpplås testas i enlighet med SS-EN 60529 och tillverkas i UL94 V-0-certifierat TPE-material som lämpar sig för temperaturer mellan -40 °C och +90 °C.

Cabtite kabelinföringsplattor är ett prisvärt alternativ till konventionella kabelförskruvningar.

**Allmänna beställningsdata**

Artikelbeteckning	Kabelinföringsplatta, Cabtite (kabelinföringssystem), TPE, grå, Höjd: 44 mm, Bredd: 142 mm, Djup: 12 mm, -40 °C...90 °C, IP54
Art.nr.	<a href="#">2743570000</a>
Typ	CABTITE EP A 24/18 GY
GTIN (EAN)	4064675 120957
Förp.	10 Stück

## CABTITE EP A 24/18 GY

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Mått och vikter

Djup	12 mm	Byggdjup (tum)	0,472 inch
Höjd	44 mm	Bygghöjd (tum)	1,732 inch
Bredd	142 mm	Byggbredd (tum)	5,591 inch
Väggdjocklek, min.	1,5 mm	Väggdjocklek, max.	2,5 mm
Nettovikt	41,55 g		

## Temperaturer

Drifttemperatur	-40 °C...90 °C
-----------------	----------------

## Allmän information

Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0	Material	TPE
Silikon	Nej	Skyddsklass	IP54
Skyddsklass (UL)	Type 1, Type 12		

## Antal anslutningsbara kablar

Monteringstyp	ihakad		
Number of connectable cables	18		
Kabelinföringar	Nummer	4	
	Kabeldiameter, min.	1 mm	
	Kabeldiameter, max.	6,5 mm	
	Kabeltyp	Rundkabel	
	Nummer	5	
	Kabeldiameter, min.	1 mm	
	Kabeldiameter, max.	10,5 mm	
	Kabeltyp	Rundkabel	
	Nummer	5	
	Kabeldiameter, min.	1 mm	
	Kabeldiameter, max.	12,5 mm	
	Kabeltyp	Rundkabel	
	Nummer	4	
	Kabeldiameter, min.	1 mm	
	Kabeldiameter, max.	16,1 mm	
	Kabeltyp	Rundkabel	

## Klassificeringar

ETIM 6.0	EC002624	ETIM 7.0	EC002624
ETIM 8.0	EC002624	ETIM 9.0	EC002624
ECLASS 9.0	27-18-28-15	ECLASS 9.1	27-18-92-65
ECLASS 10.0	27-18-28-15	ECLASS 11.0	27-18-28-15
ECLASS 12.0	27-18-28-15	ECLASS 13.0	27-18-28-15

## Godkännanden

Godkännanden



ROHS	Uppfyllelse
UL File Number Search	UL-webbplats
Certifikat nr (cURus)	E223801

Skapandedatum den 9 maj 2024 20:34:41 CEST

## CABTITE EP A 24/18 GY

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Tekniska data

### Nedladdningar

Godkännande/Certifikat/Dokument om  
överensstämmelse

[EU Declaration of Conformity - Cabtite EP - DoC DE PS2483](#)

Teknikuppgifter Data

[CAD data – STEP](#)

Användardokumentation

[INSTR CABTITE EP DE/EN](#)

Kataloger

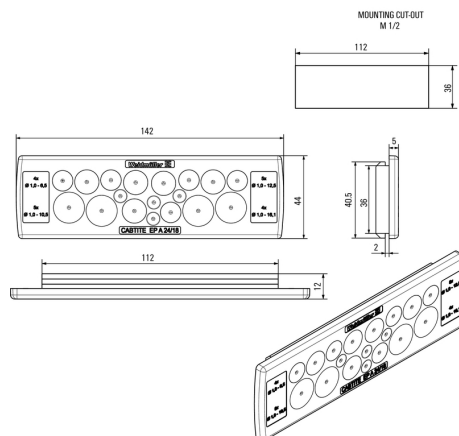
[Catalogues in PDF-format](#)

## CABTITE EP A 24/18 GY

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Ritningar



## CABTITE EP A 24/18 GY

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Tillbehör

## Rektangulär stans för kraftiga omkopplare



För att göra öppningar i ert kopplingsskåp är hålsagningsverktygen från Weidmüller ert bästa val.

- PG-Kabelförskruvningar
- M-Kabelförskruvningar
- Specialkabelförskruvningar

## Allmänna beställningsdata

Typ	KOK-112X36	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">9204870000</a>	Plåthålstans
GTIN (EAN)	4032248693801	
Förp.	1 Stück	